



Elektronisches Türschloss TSE | BUSINESS

SET 5011
PINCODE



SET 5012
FINGERSCAN



SET 5013
E-KEY



Genial sicher.
Genial einfach.



- de** Montage- und Bedienungsanleitung
- en** Assembly and User Manual
- fr** Instruction de montage et mode d'emploi
- nl** Montage- en gebruiksaanwijzing

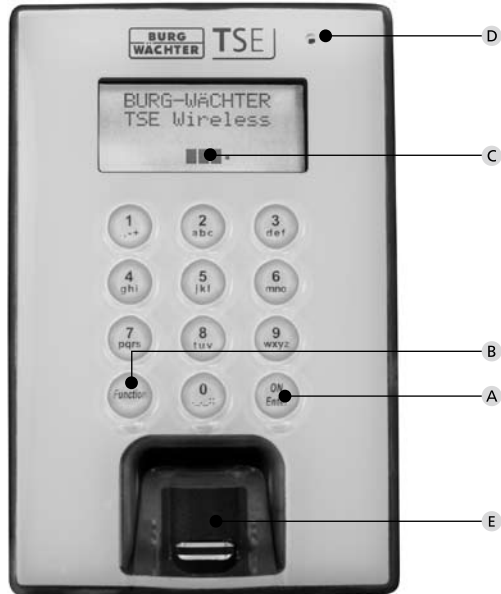


Language

- de** Deutsch 8
- en** English 21
- fr** Français XX
- nl** Nederlands XX
- it** Download: www.burg-waechter.de
- es** Descarga: www.burg-waechter.de
- pt** Download: www.burg-waechter.de
- sv** Download: www.burg-waechter.de
- no** Download: www.burg-waechter.de
- dk** Download: www.burg-waechter.de
- fi** Ladattava tiedosto: www.burg-waechter.de
- el** λήψη: www.burg-waechter.de
- tr** İndir: www.burg-waechter.de
- ro** Descărcare: www.burg-waechter.de
- pl** Pobieranie pliku: www.burg-waechter.de
- cs** Stáhnout: www.burg-waechter.de
- hu** Letölthető: www.burg-waechter.de
- sl** Download: www.burg-waechter.de
- hr** Download: www.burg-waechter.de
- ru** загрузка: www.burg-waechter.de
- bg** Download (запеди): www.burg-waechter.de

Irrtum und Änderungen vorbehalten. · Mistakes and changes reserved. · Sous réserve d'erreur et de modifications. · Vergissingen en wijzigingen voorbehouden. · BA/MA TSE Set 5011,5012,5003 dp/mr/dn 03/2011

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Germany
info@burg-waechter.de
www.burg-waechter.de

**A On/Enter Taste**

Einschalten der Tastatur zur Eingabe eines Öffnungsgeheimnisses bzw. um einen Menüpunkt auszuwählen.

B Funktionstaste

Über die Funktionstaste können verschiedene Aktionen durchgeführt werden, abhängig vom jeweiligen Status der Tastatur. Welche Funktion aktiv ist, wird im Display angezeigt.

1) Eintritt in die Menüebene zum Programmieren

Wenn im Display das Symbol „Func:M“ erscheint, gelangen Sie durch Drücken der Taste „Function“ ins Menü.. Im Menü haben sie über die Tasten „1“ und „2“ eine Scroll Funktion, um sich durch die Struktur zu navigieren.

2) Löschen eines Eingabeschrittes

Wenn im Display das Symbol „Func:C“ erscheint, können Sie durch Drücken der Taste „Function“ die letzte Eingabe löschen.

3) Eintritt in die vorherige Programmierenebene / Rückschritt

Wenn Sie sich im Menü befinden, erscheint im Display das Symbol „Func:<“. Durch Drücken der Taste „Function“ springen Sie dann in der Menüstruktur auf die nächst höhere Ebene zurück.

C Batterieanzeige

■■■■ Batterie voll [] Batterie leer

Im Display werden die Batteriestände der Zylindereinheit und der Tastatureinheit angezeigt. Die Anzeige im Display bezieht sich auf die Batterien mit dem niedrigsten Status. Im Display erscheint dann bei leerer Batterie die Anzeige:

Bat. in Tastatur wechseln bzw. Bat. im Knauf wechseln.

Nach erfolgreichem Wechsel und anschließender zweimaliger Eingabe eines Öffnungsgeheimnisses, erscheint die aktuell niedrigste Batterieanzeige im Display. Da nur ein Batteriesatz gewechselt wurde, kann die Anzeige im Display trotz des Wechsels einen „nichtvollen“ Status anzeigen.

Sollten sie trotz der Wechselanzeige die Batterien nicht wechseln, müssen Sie den gültigen Öffnungscode ein weiteres Mal eingeben um die Tür zu öffnen. Gleichzeitig blinkt die LED am Innenknauf **5 x 5mal**. Auf diese Art können Sie die Tür noch ca. 50 mal öffnen. Danach kann die Tür nur noch mit dem Administratorcode geöffnet werden. Die Batterien müssen jetzt gewechselt werden, ansonsten lässt sich die Tür nicht mehr öffnen.

D Lichtsensor

Der Lichtsensor reagiert auf unterschiedliche Helligkeitsbedingungen, indem die Helligkeit des Displays und die Beleuchtung der Tasten der Umgebungshelligkeit angepasst werden. Ist die Umgebungshelligkeit ausreichend geht die Tastenbeleuchtung nicht an.

E Fingerscan-Sensor

Zum Öffnen bzw. Anlernen der berechtigten Finger.